

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/notebook-elitebook-6-g1i-u7-265u-512gb-16gb-w11p-13-3-c51hbet-p-373448.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Notebook EliteBook 6 G1i U7-265U 512GB/16GB/W11P/13.3 C51HBET

Cena brutto	6 847,99 zł
Cena netto	5 567,47 zł
Numer katalogowy	RNHPDB53IMWD002
Kod producenta	C51HBET#AKD
Kod EAN	199485776477
Jasność	300
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Nie
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Pojemność baterii	56
Moc procesora	15
Waga	1.4
Szerokość	319
Kensington Security Slot	Nie
Wysokość	17
Seria procesora (Intel Core Ultra)	Seria druga
Taktowanie procesora (Boost)	5.3
Głębokość	224
Uwaga	CE+WEEE
Taktowanie procesora	2.1
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Typ (notebooki)	Notebook
Intel vPro	Nie
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	Ready (tylko antena)
Liczba wątków	14
Gwarancja	36 mc.
Liczba rdzeni	12
Gniazda rozszerzeń (notki)	Czytnik kart procesorowych (SmartCard)
Cache L3	12 MB
Czytnik linii papilarnych	Tak
Porty USB	2 x USB 3.2 Type-A Gen 1
Format szerokości SSD	M.2

Typ ogniwa	Li-poly
Kamera internetowa	Tak
Liczba komór (baterie)	3-komorowa
Interfejs dysku SSD	PCI-Express
Ekran dotykowy	Nie
Komunikacja	Bluetooth
System operacyjny	Windows 11 Pro
Obsługa ECC	Nie
Model karty graficznej	Intel Arc
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Zainstalowana pamięć RAM	16
Przekątna ekranu ntb	13,3"
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	1
Pozostałe porty we/wy	1 x Audio (Combo)
Liczba wolnych gniazd pamięci	1
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR5
Maks. wielkość pamięci	64
Producent chipsetu	Intel
Pozostałe informacje o procesorze	Intel Core Ultra 7 265U
Porty wideo	2 x Thunderbolt 4
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Napęd optyczny	Brak
Typ dysku	SSD
Bluetooth specyfikacja	5.3
Dokowanie (laptopy)	Thunderbolt 4
Rodzina procesora	Intel Core Ultra 7
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)
Pojemność SSD	512
Podświetlana klawiatura	Tak

Opis produktu

Obsługa AI zwiększająca produktywność przedsiębiorstwa

Doświadczenia oparte na sztucznej inteligencji i nowoczesna łączność zwiększają produktywność użytkowników. 14-calowy komputer HP EliteBook 6 G1i AI oferuje NPU 11 TOPS, zabezpieczenia i możliwości zarządzania klasy korporacyjnej w wysoce konfigurowalnym komputerze, który spełnia wymagające potrzeby użytkowników korporacyjnych.

HP zaleca system Windows 11 Pro

Podsumowuj i przepisuj zawartość, otrzymuj odpowiednie rekomendacje i zachowuj porządek, dzięki funkcji Microsoft Copilot.

Łatwe zarządzanie akumulatorem

Zarządzaj działaniem akumulatora i dostosuj opcje ładowania za pomocą łatwego w użyciu pulpitu HP Power Manager. Intel



napędza komputery ze sztuczną inteligencją Poświęć czas na skupienie się na tym, co ważne, dzięki najnowszemu procesorowi Intel Core Ultra z NPU.

Ochrona przez HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business zapewnia solidną, zawsze włączoną ochronę wymuszaną sprzętowo.

HP poleca Windows 11 Pro jako rozwiązanie dla firm

Pracuj w dowolnym miejscu bez obniżania wydajności, dzięki systemowi Windows 11 oraz technologii współpracy, zabezpieczeń i łączności HP. Podsumowuj i przepisuj zawartość, otrzymuj rekomendacje dotyczące zawartości i utrzymuj porządek, dzięki funkcji Microsoft Copilot.

Wydajny procesor Intel

Przyspiesz działanie wymagających aplikacji biznesowych za pomocą procesora Intel Core najnowszej generacji.

Szybka i wydajna łączność bezprzewodowa LAN

Mobilność komputera oraz niezawodne i szybkie połączenie z siecią decydują o tym, gdzie możesz pracować. Uzyskaj szybkie i niezawodne połączenie w gęstych środowiskach bezprzewodowych, dzięki technologii Wi-Fi 6E o gigabitowej prędkości.

Bezpiecznie przeglądaj strony internetowe

Chroń swój komputer przed witrynami internetowymi, załącznikami tylko do odczytu w formatach pakietu Microsoft Office i PDF ze złośliwym oprogramowaniem, oprogramowaniem ransomware i wirusami za pomocą wspomaganego sprzętowo zabezpieczeń aplikacji HP Sure Click.

Chroń dane osobowe dzięki funkcji wieloskładnikowego uwierzytelniania HP Multi-Factor Authenticate Gen3

Chroń sieć i VPN przed nieupoważnionym dostępem, wymagając nawet do trzech etapów uwierzytelniania podczas logowania m.in. za pomocą opcjonalnego czytnika linii papilarnych oraz kamery IR do rozpoznawania twarzy z regułami wzmocnionymi na poziomie układów krzemowych.

Współpraca za pośrednictwem NPU

Wyglądaj jak najlepiej podczas rozmów wideo i oszczędzaj energię. Zarządzaj sterowaniem wideo dla kamer wewnętrznych i zewnętrznych za pomocą Poly Camera Pro. Tryby automatycznego kadrowania, reflektora, rozmycia tła i tła wirtualnych oszczędzają energię podczas pracy na NPU.